DLP-3-7-91045796

Vertissem 188N-0755-66-24 IS agricoles

PUBLICATION PÉRIODIQUE ABONNEMENT ANNUEL Régisseur de Recettes de la D.R.A.F. C.C.P. Montpellier 5238-12 G

Avertissement destiné aux Agriculteurs du Lauragais, de la Piège et du Razès, rédigé en collaboration avec les G.D.A., les Coopératives et la Ferme de Loudes.

N° 24 C du 27 JUIN 1991

GRANDES CULTURES N° 8

TOURNESOL

PHOMOPSIS

Les périthèces sont maintenant très bien formés. Nous avons noté quelques projections d'ascospores (LACASSAIGNE) 25 par lames, ce qui représente un potentiel assez faible, mais suffisant si les conditions climatiques sont favorables.

Présence très importante dans certaines parcelles de pacerons, Nous sous rech

Nous vous renouvelons notre conseil diffusé dans notre bulletin du 20 Juin. La plupart des cultures atteignent, ou vont atteindre rapidement le stade limite passage tracteur.

Intervenez à ce stade à l'aide d'une des solutions suivantes :

id jours, her sections of it you est is plus intemes dans

CORBEL DUO 1,6 1/ha

PELTAR FLO 7 1/ha

CORBEL 0,8 1

PUNCII CS 0,8 1

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

ÉDITION DE LA STATION LANGUEDOC-ROUSSILLON Maison de l'Agriculture - Bâtiment 5, place Chaptal 34076 MONTPELLIER CEDEX - Tél. 67 92 41 42





MILDIOU DU TOURNESOL

Il existe de nouvelles races de Mildiou, les repousses de Tournesol n'étant pas protégées par les traitements de semences, elles peuvent constituer une source d'inoculum pour les cultures de Tournesol à proximité, il convient donc de les éliminer, notre région étant susceptible d'être concernée par de nouvelles races.

En cas de présence de Mildiou dans vos cultures, prevenez votre technicien qui se mettra en relation avec nous (S.P.V.) afin que nous puissions effectuer les prélèvements de plantes contaminées et faire procéder à la détermination précise de la race.

Nous vous remerçions par avance de votre collaboration.

MAIS

SESAMIE

Poursuite du premier vol localement important. Renouvelez la protection si votre dernier traitement remonte à 12 ou 14 jours. Les secteurs où le vol est le plus intense dans l'Aude sont les suivants : BRAM, VILLASAVARY, BELPECII.

collaboration avec les C.D.A., les Coopératives et la Ferme de Loudes

PYRALE

Les premières pontes sont déposées, les jeunes pyrales seront contrôlées par les applications dirigées contre la sésamie.

PUCERONS

Ne pas laisser recoloniser vos maïs par les pucerons. Les traitements dirigés contre sésamie sont efficaces pour lutter contre les pucerons.

SORGIIO

Présence très importante dans certaines parcelles de pucerons. Nous nous recommandons de protéger ces cultures.

MAIS-SORGIO

SESAMIE - PYRALE - PUCERONS (MAIS)

PUCERONS - SESAMIE (SORGHO) (la SESAMIE peut passer sur SORGHO)

DECIS 0,8 1/ha
SUMICIDIN 10 ... 1,5 1
KARATE 0,3 1
TALSTAR CE 0,2 1
KARATE K 1,5 1